Index of Claims

Application/Control No.

09/432,007

Examiner

Syed Zia

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KAWASAKI, AKIHISA

Art Unit

2131

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date				Date Claim Date						Claim														
Final	Original	4/17/05	10/12/05								Final	Original									Final	Original		
	1	V	-		_	\vdash						51		+	+	T	t^-	H	\top		-	101	\Box	\Box
	2	1	-	-		_		\vdash				52		1	1	†	T	П	\top			102		
	3	✓	-									53				\prod						103		
	4	✓	·									54					oxdapsilon					104		
	5	✓	-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>					55			_			Ш		_		105	Ш	
	6	✓	-		_	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	56		_	┸	↓.	<u> </u>			_		106		
1	7	0	Ξ		_	_	_				_	57	_		4	╀	_	\sqcup	\perp	4	ļ	107	Ш	\dashv
2	8	9	=		_	_	_	<u> </u>				58		+	+	╀	-	\Box	+	4		108	\sqcup	
3	9	8	=			┝	\vdash	<u> </u>	\dashv	\dashv	\vdash	59 60		+	-	╁	-			-		109	\vdash	
5	11	0	=			-	-	-	\dashv	\dashv	\vdash	61	-	╁	+	╁╾	-	\dashv	+	\dashv	—	110 111	H	-
۳-	12	√	-			-	├-	-	\dashv	\dashv	-	62	+	╫	+	╁		\dashv	+	\dashv	\vdash	112	\vdash	\dashv
6	13	ŏ	=			-	\vdash	H		\dashv		63	-	+	+	+	\vdash	\vdash	+	\dashv	-	113	H	-
۲	14	√	-		-	 	 	-		\dashv		64	\vdash	+-	+	+-	\vdash	\vdash	-+-	\dashv	\vdash	114	┤┤	
7	15	ŏ	=	_	\vdash					\dashv		65		+	+-		-			\dashv		115	\vdash	一
8	16	ō	Ξ						ᅱ	\dashv		66	\dashv	\top	1	T	-		_	┪		116		\dashv
	17	П								_		67	\dashv	\top	\top					7	_	117		一
	18									\neg		68	\neg	T			1			┑		118		\neg
	19								\neg	\neg		69							$\neg \vdash$	7		119	П	\neg
	20											70										120		
	21	Ш										71										121		
	22	Щ	_				_		_			72		┵	_	<u> </u>						122		
<u> </u>	23	Ш								_		73		\bot		<u> </u>	_	_	_ _	_		123	Ш	_
	24	Ш	_						_	_		74	_	+	4-		<u> </u>	_	_	4		124	Ш	_
	25	\square		-		ļ			\dashv	_		75		+	-	╀	H	4		4		125		\dashv
	26 27	\vdash					_			-		76 77	_	+	+-	-	-	\dashv		4		126	\sqcup	\dashv
	28	\vdash	\dashv	\dashv		-	-		\dashv		-	78		+		╁	-	-		4	-	127 128	\vdash	\dashv
	29	\vdash	\dashv	\dashv		H	-		\dashv	\dashv		79	-+	+	+	┼-	-	\dashv		-	-	129	\vdash	\dashv
	30	\vdash	\dashv	\dashv		-	-		\dashv		-	80		+	+-	┿	⊢	\dashv	+	\dashv		130	Н	\dashv
	31	H	\dashv	_	_	\vdash	-	-		\dashv		81		╁	+	╁	-	\dashv	\dashv	-		131	\vdash	\dashv
	32	H	\dashv	\dashv				Н		\dashv	-	82		\top	+	╁╴	\vdash	-	+	_		132	Н	-
	33	\Box		\neg				\neg	\dashv		—	83	\dashv	\top	+-	╁						133	H	\dashv
	34		ヿ						一			84	_	\top	\top	†				1		134	П	一
	35	П	\neg									85		Ť				\neg				135	П	コ
	36											86										136	П	一
	37	\Box										87							$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			137		
	38	Ш	_			Ш			_	_	L	88		Ĺ	1			\Box				138	Ш	\Box
	39	Ш	_	_								89		\perp	1	$oxed{\bot}$	Ш	$\perp \downarrow$		_		139	Ш	\perp
<u></u>	40	\sqcup	_	_	_	Щ				_		90	\perp	4	\perp	\vdash	Ш	1	\perp	4		140	Ш	_
-	41	$\vdash \vdash$	4		_	Ш			_	_		91	_ _	4	+	1		-	_	4	$\vdash \vdash$	141	\sqcup	\dashv
\vdash	42	\vdash	-		_				-	\dashv		92 93	+	+	+	+-	\vdash		- -	4	$\vdash \vdash$	142	$\vdash \vdash$	\dashv
\vdash	44	\dashv		\dashv					\dashv	\dashv	-	93	-	+-		╁		-	+	-{	\vdash	143	$\vdash \vdash$	
-	45	\dashv	-	-	-	\dashv			\dashv	\dashv	\vdash	95		+	+	\vdash	\vdash	\dashv	+	┥	\vdash	144 145		\dashv
-	46	\vdash	-	\dashv	-	\vdash			-+	\dashv	}	96	+	+	+-	├-	\vdash	+	+	4	\vdash	145		\dashv
-	47		-	\dashv	_			\dashv	-+	\dashv	-	97	\dashv	+	+	├	$\vdash\vdash$	\dashv	+	\dashv	\vdash	147	-	\dashv
	48	-	-	\dashv	\dashv	\vdash	Н	\dashv	\dashv	\dashv	-	98	+	+	+	┼	\vdash	\dashv	+	┥	$\vdash \neg \vdash$	148	\vdash	\dashv
	49	\dashv	_	\dashv		\vdash	\dashv		\dashv	\dashv		99	\dashv	╁	+	\vdash	H	\dashv	+	-	\vdash	149	-	\dashv
	50	\vdash	\neg	\neg	_	\vdash		寸	寸	\dashv		100	\dashv	\top	\top	t	Н	\dashv	- -	1		150	\vdash	+

To To To To To To To To	Cli	Γ			(Date	е				
101					ļ	Ι			ļ		П
101	ਰ	ina									
101	ᇤ	rig									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		0							1		
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		101			Г		_			_	П
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		102	_		_		Г				П
106		103									П
106		104					Τ	Г	\vdash		П
106		105									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 149 149	-	106		Г	Π				Г		П
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 149 149		107				İ				-	
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 149 149		108		Г							
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 149 149		109									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 146 149 149		110									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112				L	L		Ľ		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121			<u>_</u>		<u> </u>			L	Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122					L			ᆫ	Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123			L			L	_	L	Ш
128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124			_						Ш
128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125			L	_		_	_	_	
128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126		_	_			_	<u> </u>		Щ
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127			_	_	_		<u> </u>		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		_	<u> </u>		_	_	<u> </u>	_	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		_			_		<u> </u>		Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130							┡		Щ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		_	\vdash	_	_		├—		
134		132		_		_	-		<u> </u>		\dashv
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	-	-	\vdash	-	H	-	ļ	-	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		\vdash	\vdash	_	\vdash		 	-	$\vdash \vdash$
138		136		-		-	-	-	\vdash	-	H
138		137		-	 	-	H	_	├─	-	Н
139		138	_	-	\vdash		H		\vdash	-	Н
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139		-		-			\vdash	-	\vdash
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140		_	Н		Н		\vdash	-	\dashv
142 143 144 145 146 147 148		141		-	Н		Н	_	 		\dashv
143 144 145 146 147 148 149					П			_	\vdash		\exists
144 145 146 147 148 149					П						\dashv
145 146 147 148 149					П		П	_			ヿ
146 147 148 149											\dashv
147 148 149			_	_	\dashv				П		\Box
148 149					\Box		П		_		
149			\neg		$\neg \neg$				Т		
			\neg								